

MINISTERIO DE AMBIENTE

REPUBLICA DE PANAMA

DEPARTAMENTO DE EVALUACION DE ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

RECIBIDO

Por: *[Signature]*

Fecha: 11/10/2024

Hora: 10:38 a.m.

MINISTERIO DE AMBIENTE

REPUBLICA DE PANAMA

DIRECCION DE INFORMACION AMBIENTAL

MEMORANDO – DIAM – 1671 – 2024

PARA: GRACIELA PALACIOS  
Directora de Evaluación de Impacto Ambiental

DE: ALEX DE GRACIA  
Director de Información Ambiental

ASUNTO: Proyecto "URBANIZACIÓN VENTO AZUL I"

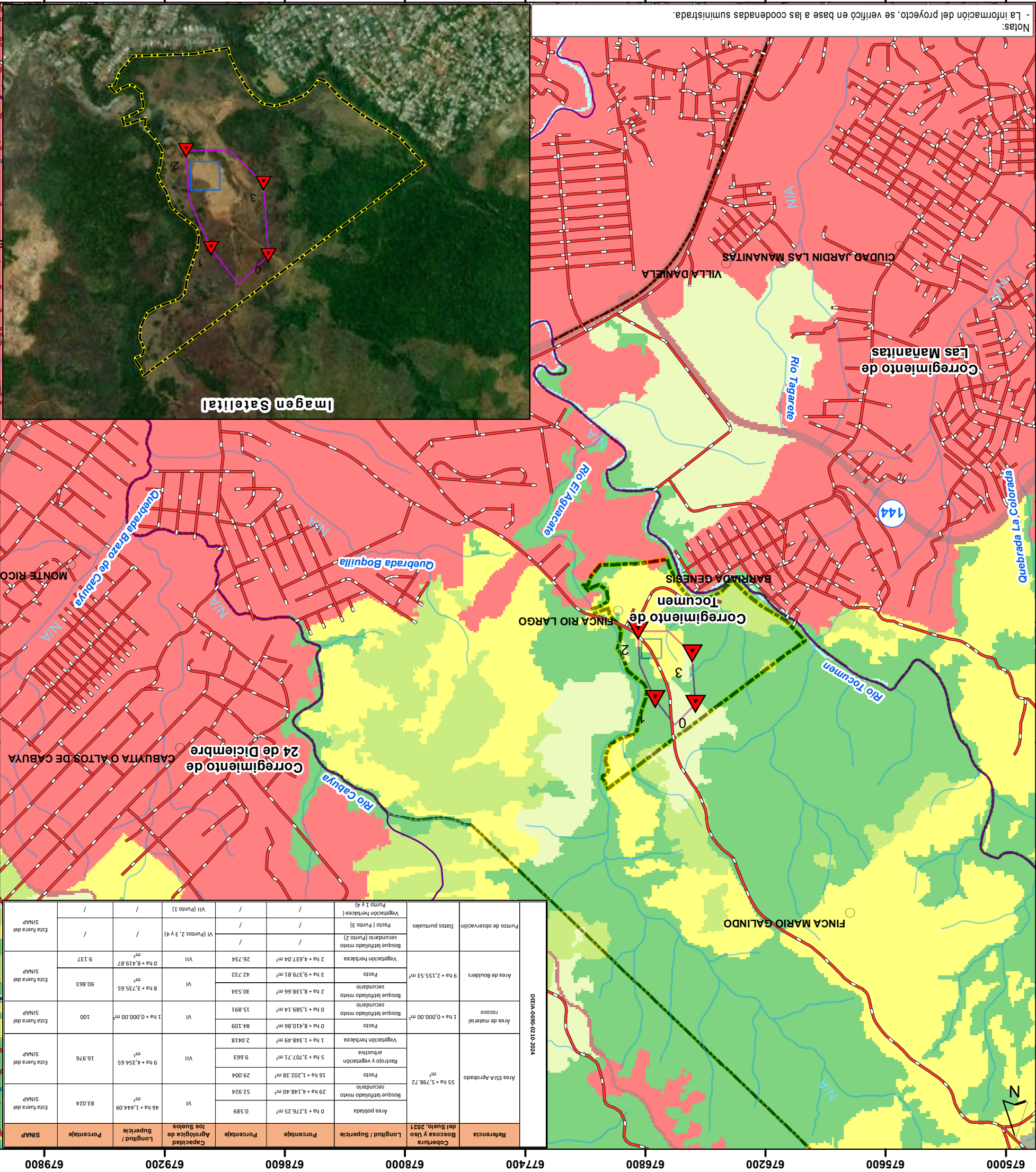
FECHA: 10 de octubre 2024

Se atendió el memorando DEIA-0690-0210-2024, se solicita generar una cartografía que nos permita determinar, la ubicación y superficie del sitio de disposición de material rocoso, área de boulders, puntos de observación y polígono de ESIA aprobado del proyecto correspondiente al Estudio de Impacto Ambiental Categoría II, denominado: "URBANIZACIÓN VENTO AZUL I", a desarrollarse en el corregimiento de Tocumen, Provincia y Distrito de Panamá, le informamos que con los datos proporcionados se determinó lo siguiente:

Variables	Descripción
Área ESIA Aprobado	55 ha + 5,798.72 m²
Área de material rocoso	1 ha + 0,000.00 m²
Área de Boulders	9 ha + 2,155.53 m²
Puntos de observación	Datos puntuales
Cobertura boscosa y uso del suelo, año 2021	Área poblada, pasto, rastrojo y vegetación arbustiva, bosque latifoliado mixto secundario, Vegetación herbácea.
División Política Administrativa	Provincia: Panamá
	Distrito: Panamá
	Corregimiento: Tocumen
	Tipo VI y VII
Capacidad Agrológica de los Suelos (SINAP)	Fuera de los límites de áreas protegidas
Fuente hídrica	Río El Aguacate, Quebrada sin nombre afluente del Río Tocumen

PROVINCIA Y DISTRITO DE PANAMÁ, CORREGIMIENTO DE TOCUMEN  
PROYECTO "URBANIZACIÓN VENTO AZUL I"

DEEA-0690-0210-2024													
677400	Referencia	Cobertura Boscosa y Uso del Suelo, 2021	Longitud / Superficie	Porcentaje	Capacidad Agrológica de los Suelos	Longitud / Superficie	Porcentaje	Esta fuera del SINAP	SINAP				
678000	Área ESIA Aprobado	55 ha + 5,798.72 m²	Área poblada	0 ha + 3,276.25 m²	0.589	VI	46 ha + 1,444.09 m²	83.024	Esta fuera del SINAP				
			Bosque latifoliado mixto secundario	29 ha + 4,148.40 m²	52.924		Esta fuera del SINAP						
			Pasto	16 ha + 1,202.38 m²	29.004								
			Rastrojo y vegetación arbustiva	5 ha + 3,707.71 m²	9.663	VII	9 ha + 4,354.65 m²	16.976	Esta fuera del SINAP				
			Vegetación herbácea	1 ha + 1,348.49 m²	2.048		Esta fuera del SINAP						
			Pasto	0 ha + 8,410.86 m²	84.109			1 ha + 0,000.00 m²	100	Esta fuera del SINAP			
			Bosque latifoliado mixto secundario	0 ha + 1,589.14 m²	15.891	VI	8 ha + 3,735.65 m²	90.863	Esta fuera del SINAP				
			Bosque latifoliado mixto secundario	2 ha + 8,138.66 m²	30.534		0 ha + 8,419.87 m²	9.137	Esta fuera del SINAP				
			Pasto	3 ha + 9,379.81 m²	42.732	VII	0 ha + 8,419.87 m²	9.137	Esta fuera del SINAP				
Vegetación herbácea	2 ha + 4,637.04 m²	26.734	VII (Punto 1)	/	/		Esta fuera del SINAP						
678600	Porcentaje	/	/	/	/	/	/	/	/				
										VI (Puntos 2, 3 y 4)	/	/	Esta fuera del SINAP
										VII (Punto 1)	/	/	Esta fuera del SINAP
679200	Porcentaje	/	/	/	/	/	/	/	/				
										VI (Puntos 2, 3 y 4)	/	/	Esta fuera del SINAP
										VII (Punto 1)	/	/	Esta fuera del SINAP
679800	Porcentaje	/	/	/	/	/	/	/	/				
										VI (Puntos 2, 3 y 4)	/	/	Esta fuera del SINAP
										VII (Punto 1)	/	/	Esta fuera del SINAP



0 150 300 600 M.  
Escala 1:20,000

LEYENDA

○ Lugares poblados

— Ríos principales

— Red Vial

▲ Punto de observación

□ Área de material rocoso

□ Área de Boulders

□ Área aprobada

**Proyecto - Urbanización Vento Azul I**

**Cobertura y Uso de Suelo, Año 2021**

■ Bosque latifoliado mixto secundario

■ Bosque plantado de latifoliadas

■ Rastrojo y vegetación arbustiva

■ Vegetación herbácea

■ Pasto

■ Superficie de agua

■ Área poblada

■ Infraestructura

**Categoría**

Ministerio de Ambiente

Dirección de Información Ambiental

Departamento de Geomática

**Sistema de Referencia Espacial:**  
Proyección Universal Transversal de Mercator  
Zona 17 Norte

**Fuentes:**  
- Instituto Nacional de Estadística y Censo  
- Ministerio de Ambiente  
- Imagen ESRI  
- Nota DEEA-0690-0210-2024